

無線通信補助設備の概要表

使用区分	専用・共用〔警察用・管理用・その他()〕						
	周波数帯域(1)	～					MHz
	周波数帯域(2)	～					MHz
設備方式	漏洩同軸ケーブル		空中線方式		漏洩同軸ケーブル方式と空中線方式		
無線機接続端子	設置場所				設置個数	個	
	許容入力(設計値)	W(連続)			保護箱の大きさ(cm)	() × () × ()	
増幅器	設置の有無	有・無			型名		
	利得	dB			設置場所		
混合器共用器	入力端子数	個			型名		
	挿入損失	dB			設置場所		
分配器	設置個数	個			型名		
	挿入損失	dB			設置場所		
空中線	設置個数	個			型名		
	利得	dB			電圧定在波比	() MHz にて ()	
漏洩同軸ケーブル	結合損失	標準	dB/km	伝送損失	標準	dB/km	使用長さ km
	型名				耐熱措置の方法		
同軸ケーブル	伝送損失	標準	dB/km	使用長さ	km	型名	
	耐熱措置の方法						
製造者名	漏洩同軸ケーブル				空中線		
	分配器等				増幅器		
その他							

備考 択肢のある欄は、該当事項を○印で囲むこと